Структура коллекционного фонда ЦКП

“ Коллекция микроорганизмов, содержащих плазмидные конструкции, используемые в синтетической биологии”

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** |  | **Единица измерения** | **Количество** | **Дата** | **Примечание** |
| 1 | Штаммы микроорганизмов, содержащие плазмидные конструкции с генетическими конструкциями или элементами эукариот, всего | штаммов | В процессе изменения | 27.12.2016 | Идет депонирование новых образцов коллекции |
|  | Из них |  |  |  |  |
| 1.1 | *содержащих гены репортерных белков* | штаммов | В процессе изменения | 27.12.2016 | Идет депонирование новых образцов коллекции |
| 1.2 | *содержащих генетические регуляторные элементы* | штаммов | В процессе изменения | 27.12.2016 | Идет депонирование новых образцов коллекции |
| 1.3 | *содержащих генетические структурные элементы* | штаммов | В процессе изменения | 27.12.2016 | Идет депонирование новых образцов коллекции |
| 2 | Штаммы микроорганизмов, содержащие плазмидные конструкции с генетическими конструкциями или элементами прокариот, всего | штаммов | В процессе изменения | 27.12.2016 | Идет депонирование новых образцов коллекции |
|  | Из них |  |  |  |  |
| 2.1 | *содержащих гены репортерных белков* | штаммов | В процессе изменения | 27.12.2016 | Идет депонирование новых образцов коллекции |
| 2.2 | *содержащих генетические регуляторные элементы* | штаммов | В процессе изменения | 27.12.2016 | Идет депонирование новых образцов коллекции |
| 2.3 | *содержащих генетические структурные элементы* | штаммов | В процессе изменения | 27.12.2016 | Идет депонирование новых образцов коллекции |

Руководитель ЦКП КМСБ М.Л. Филипенко